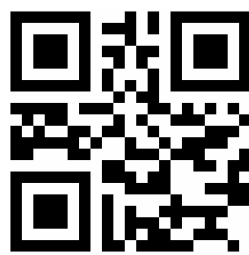


2016年山东省公务员考试行测真 题



扫码下载公考通app
发现更多申论历年真题



最新版公考通app->我的
扫码工具扫描录入答案查看解析

言语理解与表达

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 浙东运河与别的地方的运河不同，隋唐运河如吉林等地的运河现已失去了原有的功能，仅留下文物保护的价值。而浙东运河仍然_____，舟行栉比，橦槽相连，运河功能_____。浙东运河不是单线的，而是复线的，沿河水道呈网状分布，因此它比别的地方的运河更丰富多彩。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 迎来送往 全面
- B. 蒸蒸日上 完善
- C. 生机勃勃 齐全
- D. 熙熙攘攘 强大

2. 人们刚开始在纸上绘画时，沿用的也是帛画的技法、图式和法度要求。经过一千多年的发展，纸画才逐渐形成与帛画_____的唯有宣纸才有的水墨表现体系。至此，纸本画终于蜕变为一个独立的画种，更在宋元之后，日渐兴盛。而以重彩见长的帛画反而_____，以致使世人产生了中国画等于纸本画的错误印象，甚至还因中国画色彩表现力不如西洋画而生愧色。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 截然不同 日渐式微
- B. 大同小异 江河日下
- C. 大相径庭 不值一提
- D. 背道而驰 力不从心

3. 吴王城虽然年代久远，但今天还有不少_____，在文化研究方面具有很高价值。因此，政府应科学制定吴王城长期保护总体规划，并进入法律保护程序，形成地方性文物保护法规，使文物保护工作有_____和生命力。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 遗存 延续性
- B. 记载 规范性
- C. 痕址 专业性
- D. 文物 操作性

4. 在社会中不同地位不同阶层的人的行为，对群众的影响是不同的，地位越高，影响越大，所以才会有“_____”的说法。

填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 人云亦云
- B. 上行下效
- C. 从善如流
- D. 高山仰止

5. 文物是历史留下的印记，是过去写给今天和未来的“书信”，也是人类存在于历史中的_____。历史文化古迹损毁的后果是任何人都担不起的，每一次随意破坏文物的行为，都应以视作对文明传承的挑衅。因为，那些留在历史中的足迹都是_____的，没有备份，也没有重来的可能。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 见证 唯一
- B. 记录 珍贵
- C. 痕迹 脆弱
- D. 标志 模糊

6. 19世纪批判现实主义文学最卓越的功绩之一就是揭露了资本主义社会人与人之间赤裸裸的金钱关系，而夏洛蒂·勃朗特则在这深入人心的主题上_____，大胆开辟了新的价值观领域，以简·爱对爱情的追求，描绘了不以金钱标价的婚姻，使读者耳目一新。但是作者毕竟无法_____金钱对个人幸福的决定作用，这就使简·爱陷入了自相矛盾之中，给读者留下诸多的思考。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 标新立异 回避
- B. 别出心裁 动摇
- C. 独树一帜 抵消
- D. 与众不同 忽视

7. 印象主义画家莫奈致力于观察沐浴在光线中的自然景色，把握色彩的冷暖变化和相互作用，用看似_____实则准确的迅捷的手法，把_____的光色效果记录在画布上，留下各种瞬间的永恒图像。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 粗糙 转瞬即逝
- B. 模糊 千变万化
- C. 荒诞 五彩斑斓
- D. 随意 变幻莫测

8. 在现实生活中，“读什么信什么”的现象并不少见，这可能产生两种不同的后果：或者是被一种_____的观念俘虏，变成错误学说的信徒；或者由于自己没有主见，觉得书中讲的都有道理，观点一日三变，特别是当书中的观点彼此矛盾时，更是_____。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 先入为主 无所适从
- B. 口耳相传 手足无措
- C. 模棱两可 莫衷一是
- D. 深入人心 朝令夕改

9. 知识产权教育是国家知识产权战略的基点，高校和大学生是国家知识产权战略的重要参与者和实践者，知识产权素质应该是大学生必备的素质。他们或许_____改变社会整体知识产权意识淡薄的问题，但可以先改变自己，_____，给社会树立尊重知识产权的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 无力 洁身自好 典范
- B. 无法 标新立异 形象
- C. 无意 洗心革面 标兵
- D. 无心 严于律己 楷模

10. 阅读是人类自有文字以来的一种美好体验。可是，人类与书本深度接触且甘之如饴的情景似已_____。随着Wi-Fi信号以一种_____的势态席卷生活的每一个角落，随着电脑的便携化和手机的智能化，阅读变得无比便捷，丰富和多元，电子化阅读似乎已将从前那种_____的阅读方式挤兑得“无地自容”。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 一去不返 无所不在 目不窥园
 - B. 渐行渐远 铺天盖地 手不释卷
 - C. 烟消云散 无孔不入 皓首穷经
 - D. 恍如隔世 潜移默化 苦心孤诣
11. 中国正掀起3D打印投资热。面对3D打印的广阔前景，各地纷纷兴建3D打印产业园，并出台各项优惠政策等。但发展3D打印这项新技术，只凭借热情是不够的，3D打印产业链中，关键技术、材料、软件的制约都有待突破，3D打印技术现在还处在初级阶段，如果企业和资本大量涌入，短时间内不能产生效益。

这段文字意在说明：

- A. 3D打印的应用范围有待充分挖掘
 - B. 3D打印技术的发展遭遇瓶颈
 - C. 应出台政策鼓励3D打印技术的发展
 - D. 资金不宜盲目涌入3D打印领域
12. 垄断竞争理论认为，企业可以通过迎合消费者品味上的差异，在某种程度上降低竞争对企业所造成的影响。差异策略使其他企业的产品不能完美地替代本企业的产品。形成差异是要花钱的，使用差异策略的企业要提高产品价格来弥补其较高的生产成本。然而，即使采用差异策略的成本较高，处于寡头垄断市场中的企业，仍然可以通过提高产品的价格来赚取高额利润。

对这段文字的主旨概括最准确的是：

- A. 垄断竞争会对企业有很大影响
 - B. 企业通过提高价格来弥补生产成本
 - C. 垄断企业可通过差异策略获得利润
 - D. 差异策略难以提高企业竞争力
13. 网络语言，尤其是当下流行的一些新潮网络语言，对汉语的发展是促进还是阻碍，是汉语文化的精华还是糟粕，得让其在不断的冲突中接受时间和实践的检验。而为了保护汉语，保证其固有的纯洁性而一味地摒弃打压某些带有消极影响的网络语言，甚至制定相关规定性条文条款来限制网络语言的发展，有时非但不能抑制，反而会起到相反的作用。

这段文字意在说明：

- A. 网络语言的发展不宜通过行政手段干预
 - B. 汉语的传承离不开网络语言的不断创新
 - C. 网络语言的生命力需要依靠时间来检验
 - D. 新生的网络语言可能影响汉语的纯洁性
14. 从社会发展史的角度看，自由与平等是人类向往与追求的两大基本价值，而媒介发展的过程也是人们追求传播自由与平等的过程。不同媒介间的竞争，实质上就是在满足人的这两种内在需求方面的能力竞争。随着新媒体的发展，对自由与平等的追求作为一种新的传播理念，已越来越清晰地呈现在人们面前，以高度人性化的方式满足受众需求也正在成为媒介之间竞争的核心内容。

对这段文字的主旨概括最准确的是：

- A. 人类的发展需求影响着媒介的传播理念
- B. 新媒体的发展改变了媒介竞争的主要方式
- C. 媒体的发展满足了人类沟通交流的基本需求
- D. 媒介竞争的核心是满足人类对基本价值的追求

15. 机会分配不仅能对收入分配结果产生重要影响，而且会直接影响到社会的经济发展效率。在不公正的机会分配下，一些人会因为某些特殊原因而获得发展机会，但这些获得机会的人很可能缺乏利用发展机会从事社会劳动和创造的能力，这必然导致他们所从事的劳动或经营项目的生产效率下降，进而影响到整个社会的经济发展效率。让真正有才华的人获得机会，把合适的人放在适合的岗位上，是经济体系健康运行的基础。只有实现机会平等，才能最大限度地激发社会活力和人的积极性、主动性、创造性，提高社会劳动生产率和生产力发展水平。

这段文字意在说明：

- A. 收入分配的差距主要由机会分配不平等造成
 - B. 经济体系健康运行的标志是公平的机会分配
 - C. 公平的机会分配有助于提高社会经济发展效率
 - D. 机会分配是维护社会公平正义不可或缺的内容
16. 如果可以，机器人甚至能挽救你的生命。以自动驾驶汽车为例，美国近年来年均车祸致死量高达13000人，自动驾驶汽车至少能够降低因醉酒和走神导致的车祸数量。然而大部分美国人声称，乘坐自动驾驶的交通工具会让他们感觉不适。若此类想法得不到改变，科技的发展必然受阻。事实上，在很多领域机器人都可以替代人工以提高安全系数。但令人讽刺的是，在一个至关重要的方面机器人却束手无策：_____。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 人类对机器人仍缺乏信任
 - B. 人类在社会中仍居主导地位
 - C. 人类还不能制造出超过人类本身智慧的机器
 - D. 机器人还未寻找到更接近人类智能的进化路径
17. 现代媒介生态表现出一种“微”特质，碎片化的信息通过社交网络等链状系统被连接与组合起来。媒体要想生存，就要在一个个“微链”中把握传播机会，创造可能的舆论热点。因此，现代的媒体，除了要竞争信息的“独到解释权”外，还要在纷繁的“微链”世界中排兵布阵，成为一个个关键节点的组织者与传播者；报道组织形式不再是先前的“一刀切”，而是在无数个中心节点上进行“疏通”与“引导”。特别是在突发事件中，这种新型舆论引导方式的特点更加凸显。

在这段文字中，作者强调现代媒体更需要具备的能力是：

- A. 构建独有的链状传播系统
 - B. 在关键节点进行舆论引导
 - C. 密切关注社交网络信息动向
 - D. 争取信息的“独到解释权”
18. 中国传统文化蕴含着丰富的生态文明思想。古代中国是一个农业大国，以农为立国之本。_____。因此，“究天人之际”的问题成了中国哲学的基本问题，而“天人合一论”则成为中国哲学的基本理念。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A. 农事活动仰仗于天，与自然联系密切

- B. 中国传统价值观的形成是一个漫长的过程
- C. 民以食为天，农业在古代中国的地位不言而喻
- D. 保持生态系统的平衡，在中国哲学中得到了充分的体现

19. 以往在讨论国人不文明出游现象的时候，往往将原因归结为国民素质没跟上经济发展的步伐。至于对策，除了强烈的舆论谴责，就是建议重罚。虽然说这样的原因分析和对策建议并非全无道理，但我们却忽视了一个事实，那就是很少有游客真的想当不文明的典型，更没有人想故意去给国家和民族形象抹黑。无论是政府部门，还是旅行社，对文明旅游方面的宣传和提醒基本为“零”，多数游客是无心而为。

根据这段文字，接下来会说明：

- A. 外界对国人形成不文明出游的印象可能存在误解
- B. 国人能否养成文明出游的习惯与整体国民素质高低有关
- C. 对不文明旅游行为的谴责和重罚带来的效果只是一时的
- D. 培养国人文明旅游的意识需要加大宣传教育和引导

20. 从最先的余额宝，到后来的P2P，再到各类众筹模式，不得不承认互联网金融在改变着传统行业，更在颠覆着人们的生活。以众筹为例，它不单让普通民众多了一种参与并获取超额回报的渠道，同时也使怀揣梦想的年轻人有了低成本实现梦想的可能。

文章接下来最可能阐述的是：

- A. 互联网金融行业的发展过程
- B. 互联网如何改变人们的投资理念
- C. 众筹模式与其他模式的不同
- D. 众筹如何帮助投资者实现收益

21. 如果仅从文物价值来看，纸质版的古籍文献的确不适宜大规模地向读者开放，否则，因为频繁翻阅以及由此带来的细菌侵入，必定会在很大程度上影响它们的保存。但如果从史料价值来看，它却本应该向社会开放，因为只有这样，古籍的文献价值才能得到充分实现，学术研究也才可能取得长足的进步。

这段文字重在说明古籍文献：

- A. 需要民众参与研究
- B. 保护技术有待提高
- C. 是否开放是一个难题
- D. 文物属性更应受到重视

22. ①“道”在何方？它绝对不是佛祖在菩提树下的苦思冥想，也绝不是闭门造车

②学习者一旦进入一定的境界，就会发现学习的无非是顶层设计

③儒家所说的“天人合一”，一定是接触到社会的方方面面后社会属性成熟到极致的状态

④这必定是通过社交型学习来实现的

⑤一个人如果远离社交，那么他不是狼孩，便是梵高

⑥学会了千变万化的技法，最终求的是一个“道”

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①⑥④②③⑤
- B. ②⑥①⑤③④

C . ③⑤④②⑥①

D . ⑤③②⑥①④

23. ①戏曲只有以观众的需求为努力方向，依靠戏曲艺术的魅力才能获得市场竞争力

②我们应该鼓励戏曲的方言版和普通话版进行竞争

③语言改革是京剧和昆曲成为全国性剧种的关键因素

④地方戏要扩大影响，语言上必须做出牺牲

⑤地方戏走向衰亡，方言造成的理解障碍导致地方戏传播范围受限是不可忽略的因素

⑥地方戏的特色体现在音乐、舞蹈、服装、化妆、绝活、剧情等多个方面，方言并不是唯一特色

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A . ②⑤③⑥①④

B . ⑤⑥③④②①

C . ①⑥④②③⑤

D . ③④⑥⑤①②

24. ①明末试图实践西法建筑城的仅是个别具有西学背景的地方豪绅，尚处于实验性起步阶段。

②与欧洲的情况不同，西式火炮在明军方面主要是一种守城武器。

③西炮在明清战争中扮演了极为重要的角色，相比之下，西洋筑城术在明末很少得到实际应用，对战局影响甚微。

④改造防御工事的需求，主要源于增强守城火炮效力，而非抵御炮击。

⑤西洋火炮与筑城术，几乎同时传入中国，效果却大相径庭。

⑥然而，明朝的迅速败亡，终结了推广新型防御工事的可能，西洋筑城法也失去了在实战中充分证明其有效性的机会。

将以上6个句子重新排列，语序正确的是

A . ③②①⑤④⑥

B . ①⑤⑥②④③

C . ⑤③②④①⑥

D . ④①⑥②⑤③

25. ①但实证是手段而不是目的，史学的真正使命是探索社会变迁的内在逻辑与规律，为文明的提升提供借鉴与参考

②清儒章学诚强调“言性命者必究于史”，反对离事而言理。体现了史学在真理探索中的重要作用

③史学是一门科学，其最显著的学术特点是实证

④力图通过对社会关系、社会形态的反思，通过对人和自然关系的反思，总结出有普遍意义的历史结论

⑤真正的史学家从来都将认识人类的命运作为自己全部学术活动的出发点

⑥事实上，高层次的史学活动从来都是思辨性的，充满了理性的睿智

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A . ②⑥①③⑤④

B . ②⑤④⑥③①

C . ③④②⑥①⑤

D . ③①⑤④②⑥

26. 数字化革命最伟大的成果之一就是采用了多利益方共同管理体系，而非基于国家的机构来管理重要的全球资源。互联网本

身就属于这种重要管理体系。它的组成、运营和管理是由一个曾经不敢想象的群体完成的。这个群体包括个人、社会组织、公司和地方政府。然而，没有一个单独的政府、国家、垄断公司，或者政府掌握的机构能够控制整个互联网。

这段话主要说的是：

- A . 互联网和政府的关系
- B . 互联网的管理特征
- C . 互联网的经济模型
- D . 数字化革命的成果

27. 人们一直认为上海是个年轻的城市，但自从1950年代崧泽遗址发现以来，约半个多世纪总计5次的考古发掘，早已将上海起源的历史推至约6000年前。据了解，崧泽遗址不但是上海的发源地，还是中国文明起源的见证地之一。人们已有充分考古证据证明崧泽遗址中发现的距今5500年前的崧泽文化，已经进入到中国文明的起源时期。换句话说，远古上海也是中华文明最早的起源地之一，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A . 考古发掘揭开了上海发展史的面纱
- B . 上海的发展在历史上曾经出现过断层
- C . 远古上海也为中国早期文明做出过突出贡献
- D . 崧泽遗址在中华文明史上起着举足轻重的作用

28. 科学家们之所以对67P/楚留莫夫-格拉希门克彗星有强烈的兴趣，是因为根据此前在地球上对它的分析，再结合乔托航空飞行器发回的报告，发现这颗彗星很可能有大量的冰块，并且含有碳、氢、氧、氮等元素。在这颗彗星的表面很可能有复杂的有机分子，而这很可能就是构成早期生命的基础。这颗彗星形成的时间也有可能比地球形成的时间还要早。因此，对于该彗星的详尽研究_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A . 启发人们猜测地球生命是否来自彗星
- B . 帮助人们探索地球上生命的起源
- C . 有助于人们最终发现太阳系的形成原因
- D . 可以推动先进飞行器在彗星研究中的应用

29. 近年来，我国商业无人机逐渐现身于测绘、军警、农业、应急救援等专业领域，但这些专业级市场需求未能快速增长，背后存在着产业水平和体制机制束缚。比如我国现代农业水平不高，无人机在农业作业推广方面进展不快。农业经营主体由于对无人机不了解，或者投资意愿不强、资金来源没保证，使这种潜在的市场需求无法转化为交易。同时，操作人才缺乏也制约了无人机在农业市场的推广。无人机农业作业要达到最佳喷药效果，这对于飞机控制的要求很高，一般农户很难掌握。要克服这些障碍，仅靠企业自身力量并不容易。

这段文字意在强调我国：

- A . 企业开拓无人机市场的能力和速度都有待提高
- B . 目前的经济水平不适合大规模推广无人机技术
- C . 专业技术人员缺乏限制了无人机在农业中的推广
- D . 商业无人机因多种原因未能在专业级市场充分发展

30. 设计师让新的梦想世界有了创建的可能，在这个世界中，商品被视为唾手可得魔法物品，而不是工厂生产出来的产品。也正是这些设计师们，赋予这些商品流线造型的一体化塑料外壳，将它们各不相同、不规整的零部件隐藏了起来。无数技

术复杂的产品被强烈统一的视觉特征转化为艺术品，产品的操作流程也全都被掩盖了，成为一种具有鲜明个性的产品。由于利用模塑制造成型，塑料产品往往呈曲线形态，殊不知竟然因此助长了流线型风格的热潮，并使之成为了现代时尚的同义词。

这段文字意在说明：

- A. 设计师利用塑料使产品成为艺术
- B. 时尚和工业化共同催生塑料产品
- C. 产品实用性与审美性应有机结合
- D. 工业化产品需靠设计获得生命力

常识判断

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

31. 关于我国的社会救助制度，下列说法不正确的是：
- A. 最低生活保障是社会救助制度的基本内容
 - B. 积极参与开展社会救助是集体和社会成员的法定义务
 - C. 临时救助的具体事项、标准，由县级以上地方人民政府确定、公布
 - D. 县级以上地方人民政府应当确保最低生活保障家庭有劳动能力的成员中至少有一人就业
32. 关于我国的住房公积金制度，下列说法不正确的是：
- A. 具有强制性、互助性和保障性等特征
 - B. 由用人单位和职工个人共同缴纳
 - C. 贷款利率一般低于相同期限的商业贷款的利率
 - D. 贷款风险由经办住房公积金贷款业务的银行承担
33. 下列行为侵犯了公民肖像权的是：
- A. 杨某碰到走失儿童小赵，未经其同意将其照片印制在寻亲广告上
 - B. 学校未经学生小王同意，将其获奖照片张贴在宣传窗内
 - C. 报社未经省委书记同意，将其视察民情的照片刊登在报纸上
 - D. 影楼未经张小姐同意，将其个人写真印制在宣传册上
34. 根据法律规定，下列情形中，甲可以向乙主张违约责任的是：
- A. 乙表示愿意在开车赴省城办事时捎上甲，甲便退掉了之前购买的火车票，不料乙动身时忘了与甲的约定
 - B. 甲、乙签订书面协议，约定甲买上房子乙便嫁给甲。但甲买好房子时，乙已嫁给他人
 - C. 甲乘坐乙开的出租车上班，中途因乙车速过快而发生车祸，甲受伤致残
 - D. 甲、乙同乘火车，约定到A站时乙提醒甲下车。火车到A站时，二人均沉睡未醒，导致甲支出额外费用
35. 关于丝绸之路经济带，下列说法不正确的是：
- A. 东接亚太经济圈，西系欧洲经济圈
 - B. 被认为是世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊
 - C. 以温带季风气候为主，年平均降水量在800毫米左右
 - D. 是国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出的
36. 由于食盐的重要性和不可替代性，我国历代对盐都有较为严格的管制，用以防止不法商人的垄断抬价。

从经济学角度看，下列说法正确的是：

- A. 食盐的需求的价格弹性系数无限大
- B. 食盐的供给的价格弹性系数无限大
- C. 食盐的需求的价格弹性系数几乎为零
- D. 食盐的供给的价格弹性系数几乎为零

37. 下列事件或文献按时间排序正确的是：

- A. 黄巢起义→黄巾起义→黄花岗起义
- B. 《春秋左氏传》→《资治通鉴》→《四库全书》
- C. 阿姆斯特朗登月→原子弹诞生→哈勃空间望远镜升空
- D. 美国《独立宣言》→《共产党宣言》→法国《人权宣言》

38. 下列诗句与人物对应不正确的是：

- A. 拔山力尽乌江水，今古悠悠空浪花——项羽
- B. 群山万壑赴荆门，生长明妃尚有村——西施
- C. 羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭——周瑜
- D. 三顾频频天下计，两朝开济老臣心——诸葛亮

39. 关于古代音乐，下列说法不正确的是：

- A. 黄钟、大吕是乐律学名词
- B. 丝竹是对弦乐器和竹制管乐器的统称
- C. 李龟年是唐代著名乐工
- D. 教坊是汉代管理宫廷音乐的机构

40. 下列表述正确的是：

- A. 潮汐现象主要是由其他行星的引力造成的
- B. 地转偏向力是由地球自转引起的
- C. 地磁场的北极在地理北极附近
- D. 一般来说，纬度越高重力加速度越小

41. 下列各项中，不属于化学变化的是：

- A. 焰色反应
- B. 铁锅生锈
- C. 粮食酿酒
- D. 卤水点豆腐

42. 关于气候，下列说法不正确的是：

- A. 我国冬季南北温差很大的主要原因是纬度的影响
- B. 秦岭—淮河一线是我国季风区与非季风区分界线
- C. 我国气候的突出表现是季风气候显著
- D. 世界上大多数动植物在我国都能找到适合生长的地区，主要是因为我国气候类型复杂

43. 生物多样性是指在一定时间和一定地区内所有生物物种及其遗传变异和生态系统的复杂性。衡量生物多样性丰富程度的基

本标志是：

- A . 遗传多样性
- B . 基因多样性
- C . 环境多样性
- D . 物种多样性

44. 长城是我国首批世界文化遗产，下列不属于长城沿线世界文化遗产的是：

- A . 莫高窟
- B . 云冈石窟
- C . 秦始皇陵及兵马俑坑
- D . 安阳殷墟

45. 地质学把由自然动力引起地壳或岩石圈的物质组成、结构、构造及地表形态等不断发生变化的各种作用称为地质作用。

下列关于地质作用的表述不正确的是：

- A . “阡陌交通”与地质作用相关
- B . 可分为外力作用和内力作用两种类型
- C . 同时具有破坏性和再造性
- D . 岩浆作用主要由地热能提供动力

46. 关于电影，下列说法不正确的是：

- A . 世界上第一个国际电影节是威尼斯电影节
- B . 李小龙是中国功夫和功夫电影的“名片”
- C . 在世界上拍摄电影数量最多的国家是美国
- D . 蒙太奇和长镜头都是电影的主要表现手法

47. 下列与电有关的说法正确的是：

- A . 电风扇将电能全部转化为机械能
- B . 保险丝串联接入才能起到保护电路的作用
- C . 为城市输电的高压输电线电压为220千伏
- D . 能使电笔发亮的插口连接的是零线

48. 下列与电影有关的说法不正确的是：

- A . 西安电影制片厂是中国第一个电影制片厂
- B . 香港是世界三大电影制作地之一
- C . 《定军山》是中国第一部电影
- D . 中国电影华表奖是中国三大电影奖项之一

49. 关于溶液与溶解，下列说法不正确的是：

- A . 酒精与水能够以任意比例互溶
- B . 汽油溶解食用油属于物理变化
- C . 酸碱中和后的溶液不一定呈中性
- D . 加入蔗糖可以增加溶液的导电性

50. 下列关于食物的说法不正确的是：

- A . 储存一段时间的红薯比刚挖出来时更甜，是因为淀粉水解生成了单糖
- B . 未成熟的香蕉与成熟的苹果一起保存，后者释放的乙烯能促进前者成熟
- C . 食品包装上的“胀袋勿食”是因为微生物进行乳酸发酵产生气体导致食物变质
- D . 生鸡蛋泡在石灰水中，水里的碳酸钙能堵塞鸡蛋表面微孔，延长保存时间

数量关系

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

51. 三个工程队完成一项工程，每天两队工作、一队轮休，最后耗时13天整完成了这项工程。问如果不轮休，三个工程队一起工作，将在第几天内完成这项工程：

- A . 6
- B . 7
- C . 8
- D . 9

52. 甲仓库有100吨的货物要运送到乙仓库，装载或者卸载每吨货物需要耗时6分钟，货车到达乙仓库后，需要花15分钟进行称重，而汽车每次往返需要2小时。问使用一辆载重15吨的货车可以比载重12吨的货车少用多少时间：

- A . 3小时20分钟
- B . 3小时40分钟
- C . 4小时
- D . 4小时30分钟

53. 某个社区老年协会的会员都在象棋、围棋、太极拳、交谊舞和乐器五个兴趣班中报名了至少一项。如果要在老年协会中随机抽取会员进行调查，至少要调查多少个样本才能保证样本中有4名会员报的兴趣班完全相同：

- A . 93
- B . 94
- C . 96
- D . 97

54. 甲、乙、丙三个工厂每天共可以生产防水布2万平方米。现有一批救灾物资要生产，如果将防水布生产任务交给甲、乙联合或乙、丙联合或甲、丙联合完成，分别需要24、30和40天。如果三个工厂联合完成生产任务，且每个工厂每天的产能各增加1万平方米，问可以比在不增加产能的情况下提前几天完成：

- A . 6
- B . 8
- C . 10
- D . 12

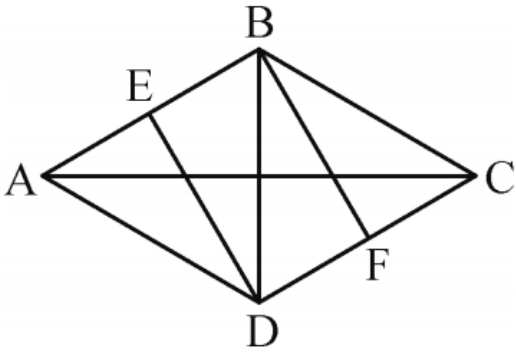
55. 今天是本月的1日同时也是星期一，且今年某月的1日又是星期一。

问这两个1日之间最多相隔几个月：

- A . 6
- B . 7

- C . 9
D . 11
56. 一支车队共有20辆大拖车，每辆车的车身长20米，两辆车之间的距离是10米，行进的速度是54千米/小时。这支车队需要通过长760米的桥梁（从第一辆车头上桥到最后一辆车尾离开桥面计时），以双列队通过与以单列队通过花费的时间比是：
- A . 7 : 9
B . 29 : 59
C . 3 : 5
D . 1 : 2
57. 某企业采购了一批文具和书本赠送给希望小学的学生。如果向每个学生捐赠2件文具和3本书，则剩下书的数量是文具的1.5倍；如果向每个学生再多捐赠1件文具和1本书，则剩下书的数量是文具的2倍。该企业最终决定向每个学生捐赠6件文具和10本书，则其还需要采购的书本数量是文具的多少倍：
- A . 1
B . 2
C . 3
D . 4
58. 某公司甲、乙和丙三个销售部在2014年的销售额分别占公司总销售额的40%、35%和25%，其在2015年的销售额分别比上年增长20%、300万元和16%，而总销售额增长了1800万元。问甲销售部的销售额较上年增长的数量比丙销售部高多少万元：
- A . 200
B . 300
C . 400
D . 500
59. 某房间共有6扇门，甲、乙、丙三人分别从任一扇门进去，再从剩下的5扇门中的任一扇出来，问甲未经过1号门，且乙未经过2号门，且丙未经过3号门进出的概率为多少：
- A . 125/216
B . 8/27
C . 37/64
D . 64/125
60. 某公司推出A、B两种新产品，产品A的售价为X元，本月售出了Y件；产品B的售价为Y元。本月A、B两种产品共售出500件，且产品A的销量为产品B的3倍多，产品A的销售额为1万元。问A、B两种产品本月可能的最高销售总额最接近下列哪个值：
- A . 5.5万元
B . 5.7万元
C . 7.2万元
D . 7.5万元

61. 某商品上周一开始销售，售价为100元/件，商家规定：如日销售量超过100件，则第二天每件提价10%销售；如日销售量不超过50件，则第二天每件降价10%销售；其他情况价格不变。最终发现，上周该商品共销售了400件。问上周日该商品的价格最高可能是多少元：
- A . 99
B . 100
C . 110
D . 121
62. 高校的科研经费按来源分为纵向科研经费和横向科研经费，某高校机械学院2015年前4个月的纵向科研经费和横向科研经费的数字从小到大排列为20、26、27、28、31、38、44和50万元。如果前4个月纵向科研经费是前3个月横向科研经费的2倍，则该校机械学院2015年第4个月的横向科研经费是多少万元：
- A . 26
B . 27
C . 28
D . 31
63. 上午8点，甲、乙两车同时从A站出发开往1000公里外的B站。甲车初始速度为40公里/小时，且在行驶过程中均匀加速，1小时后速度为42公里/小时；乙车初始速度为50公里/小时，且在行驶过程中均匀减速，1小时后速度为48公里/小时。问中午12点前，两车最大距离为多少公里：
- A . 8
B . 12.5
C . 16
D . 25
64. 团体操表演中，编号为1~100的学生按顺序排成一列纵队，编号为1的学生拿着红、黄、蓝三种颜色的旗帜，以后每隔2个学生有1人拿红旗，每隔3个学生有1人拿蓝旗，每隔6个学生有1人拿黄旗。问所有学生中有多少人拿两种颜色及以上的旗帜：
- A . 13
B . 14
C . 15
D . 16
65. 一块由两个正三角形拼成的菱形土地ABCD的周长为800米，土地周围和中间的道路如下图所示，其中DE、BF分别与AB和CD垂直。如要从该土地上任何一点出发走完每一段道路，问需要行进的距离最少是多少米：

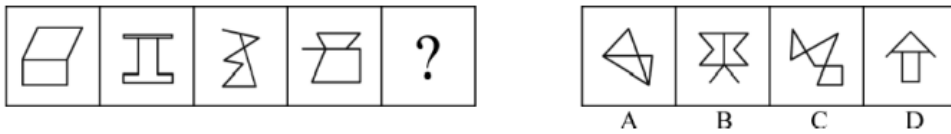


- A . $1000+400\sqrt{3}$
- B . $1100+400\sqrt{3}$
- C . $1100+500\sqrt{3}$
- D . $1000+600\sqrt{3}$

判断推理

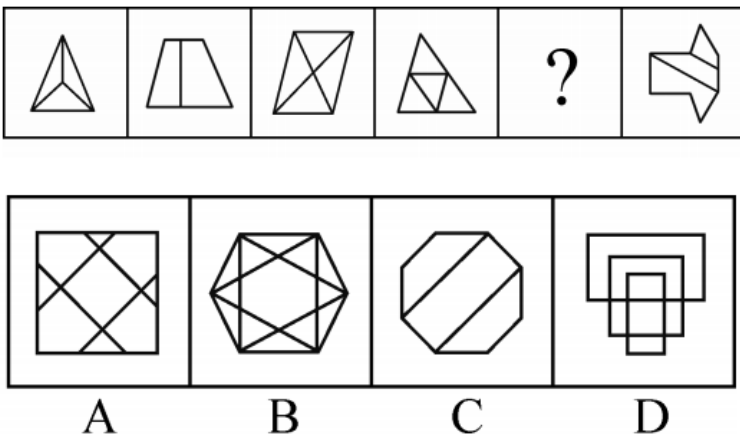
请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



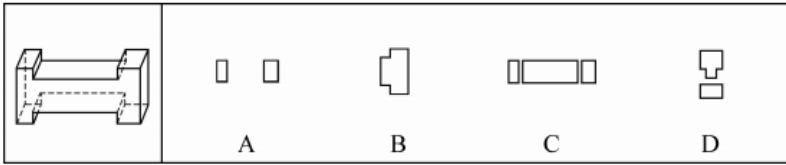
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



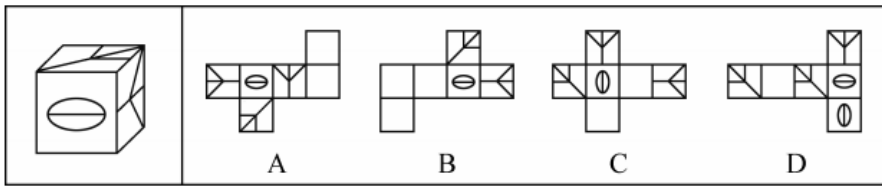
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

68. 下面的立体图形如果从任一面剖开，以下哪一项不可能是该立体图形的截面：



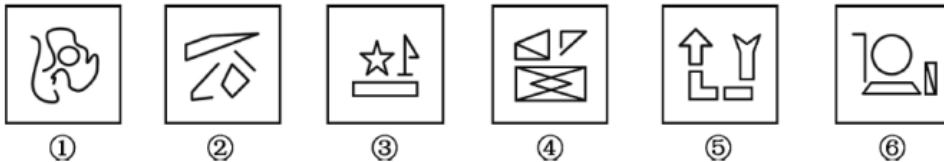
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

69. 右边哪一项不可能是左边正方体纸盒的展开图：



- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

70. 把下面的六个图形分成两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A . ①②③，④⑤⑥
- B . ①③⑤，②④⑥
- C . ①③④，②⑤⑥
- D . ①⑤⑥，②③④

71. 群体规范包括正式规范和非正式规范，前者是指由组织明文规定的员工应遵循的规则和程序；后者是指人们在工作与生活过程中约定俗成的行为准则，该规范的形成受到历史的、习惯的、群体目的性的和社会因素的影响，同时也在很大程度上受到模仿、暗示、顺从等心理因素的制约，在群体成员彼此相互作用的条件下，发生的一种内化的过程。

根据上述定义，下列不属于非正式群体规范的是：

- A . 公司要求每位员工在刚入职时签署保密责任书
- B . 由于受到描写黑帮的电影影响，一些青少年往往容易进行简单的模仿，形成各种“帮”“会”等组织
- C . 春节是一家人团聚的时刻，北方人常常要在除夕夜包饺子，而南方人则是煮汤圆
- D . 在举手表决时，尽管有些人不赞成提案，但碍于情面，也会举手赞成

72. 前控控制是指在计划实施之前，为了保证将来的实际成果能达到计划的要求，尽量减少偏离的控制。

根据上述定义，下列属于前控控制的是：

- A. 营销部主任在方案推广期间，不断做出调整，尽量避免误差
- B. 新药剂的配方尽管之前经过多位专家考证，但药效还不如老配方
- C. 新游戏的图纸在投入编程之前，经过了几轮研讨以确保效果逼真
- D. 新产品上市后销量一般，工厂组织技术人员进行升级后再次推向市场

73. 诉诸群众指的是为赢得众人同意一项主张时，不诉诸相关的事实和理由，而通过激起众人的情感和热情，以达到目的。不是服人以理，而是动人以情。这是宣传家、政客和广告商最常用的辩论方式。

根据上述定义，下列哪项属于诉诸群众：

- A. 某宣传家说：“在座的都要支持我的主张，因为我的主张是合理的！”
- B. 某政客说：“大家投我一票，选择我就是选择了未来！”
- C. 某广告说：“好吃的包子叫龙凤，因为它采用了宫廷秘方！”
- D. 某刑事被告人说：“我是家里的顶梁柱，希望法官量刑时综合考虑！”

74. 专利间接侵权是指行为人的行为本身并不直接侵犯他人的专利，但却教唆、帮助或诱导他人实施专利侵权行为。

根据上述定义，下列哪项属于专利间接侵权：

- A. 王某通过个人关系购买了甲公司发动机设备，该设备已申请国家专利，之后经甲公司许可转售给乙公司
- B. 李某购买了一批已申请专利的用于浇筑系统的模具，在购买前他和生产该模具的公司签订了相关合同
- C. 宋某将某外文小说译成中文后，以第一作者身份出版该小说，从中获利一百万元
- D. 甲公司遇到技术问题后委托乙公司解决，并暗示乙公司技术人员采用了丙公司的专利技术，但未告知丙公司

75. 互助游是指有旅游意向的双方利用互联网等媒介中的人脉关系交换旅游资源，相互提供帮助而实现旅游的方式，达到双方都能降低旅游成本、实现深入体验旅游的目的。

根据上述定义，下列涉及互助游的是：

- A. 小张在北京读书，利用暑假时间到同学所在的城市旅游，期间住在同学的宿舍
- B. 小王家住南京，准备到西藏旅游，邀请家住西安的网友同行，分摊支出，旅途中互相帮助
- C. 小刘住在北京，在桂林旅游期间住在网友家里，对方到北京旅游时，自己也向对方提供住宿
- D. 小赵住在上海，到海南旅行，食宿与行程均有朋友安排负责，小赵返沪后邀请朋友到上海玩

76. 替代性攻击，即遭受挫折后由于无法直接向制造挫折的源头表达愤怒或不满，而将怒气发泄到另外的“替罪羊”身上，“替罪羊”往往处于相对较弱的地位。

根据上述定义，下列不属于替代性攻击的是：

- A. 甲在工作中被老板责备，心怀不满，回家后因为一件小事责骂妻子
- B. 乙上课时受到老师批评，心中憋闷，下课后在学校超市把货架上的方便面全部捏碎
- C. 丙和邻居发生冲突时被迫忍气吞声，后趁天黑将邻居家的汽车车胎扎漏
- D. 丁路过树下时被树上的鸟粪砸中，感到很生气，轰走了上来乞食的流浪猫

77. 价值的条件化过程是指个体的价值评价建立在他人评价的基础上，以他人的价值规范作为标准，而非根据自身的满足感进行评价。

根据上述定义，下列不属于价值的条件化过程的是：

- A. 一个学生受到老师误解，虽然内心愤怒和委屈，但从小受教导应当尊重老师，认为即使受到误解，也不应该指责老师
- B. 一个男孩把玻璃杯摔地上，他觉得很好玩，其父母因此不满并教育他不能随意摔东西，为让父母高兴，男孩学会不再

摔东西

- C. 一个婴儿突然哭了，母亲听到后立即给他换上干净整洁的纸尿裤，并给他喂奶，婴儿停止哭闹，不久后酣然入睡
- D. 一个身材适中的女孩，其男友认为她很胖，于是女孩开始每天通过节食的方式进行减肥，即使饿了也不多进食

78. 动物权利主义认为，动物就其本质上来说应该有行为的自由；有在它们自己的生活圈中生活、居住的自由；有远离人类伤害、虐待和剥削的自由，也就是说动物有权利不受人类伤害、虐待和剥削，享有和人类一样的权利。动物福利主义认为，人类可以利用动物，例如用于研究实验、食用、猎取，用于体育娱乐或其他用途，但在利用动物的过程中，人类应该人道地对待动物，防止并惩罚虐待动物的残酷行为。

根据上述定义，下列做法中符合动物权利主义思想的是：

- A. 有些国家的法律禁止解剖动物，并禁止在马戏团进行驯兽表演
 - B. 1822年，英国国会通过了世界上第一部反对虐待动物的法律——《马丁法案》。这个法案禁止无故殴打、虐待任何驴、马、牛、羊或其他牲口，除非牲口先攻击人
 - C. 大多数人看到一只弱小的毛驴被无辜地鞭打的时候，都会身不由己地同情毛驴
 - D. 某地爱狗人士将高速公路上运送食用狗的车辆拦截，反对食用狗肉，但他们并不反对食用猪、牛、家禽等动物
79. 商标平行进口是指在国际货物贸易中，某一特定产品的商标已获进口国知识产权法的保护，并且商标权所有人已在该国自己或授权他人制造或销售其商标权产品的情况下，进口商未经商标权人包括商标所有人或商标独占被许可人许可，擅自从国外进口该商标权产品到进口国销售的行为。

根据上述定义，下列不属于商标平行进口的是：

- A. 商标权人甲在A国享有商标权，并仅授权乙在A国制造、销售该商标权产品，丙在B国仿造该商标权产品，并输入到A国
 - B. A国的商标权人甲授权B国代理商乙在B国独家制造、销售该商标权产品，丙从B国将该商标权产品输入到A国
 - C. 商标权人甲分别在A、B两国获得了同一商标注册，取得商标权，并且制造、销售产品，乙从A国将该商标权产品输入到B国
 - D. 商标权人甲在A国享有商标权，甲授权B国的乙为独占被许可人，甲在C国不享有该商标权，丙从C国合法购买该商标权产品并输入到A国
80. 精神防御机制是在人们遇到困难时所采取的回避困难、解除烦恼、保护心理安宁的方法。该机制包括几种方法：转移作用是指对某一对象的情感因某种原因（发生危险或不合社会习惯）无法向其直接表现时，而转移到其他较安全或较为大家所接受的对象身上。合理化作用是指个人遭受挫折或无法达到所追求的目标以及行为表现不符合社会规范时，给自己找一些有利的理由来解释。投射作用是指将自己所不喜欢或不能接受的性格、态度、意念，“投射”到别人身上或外部世界去，而断言别人是这样的现象。

根据定义，下列反映了上述三种防御机制之一的是：

- A. 小琴的父母不喜欢体育运动，小琴被校羽毛球队选去当优秀苗子来培养，父母认为这样会耽误学习而坚决反对
- B. 小风在住院期间长时间和高护士接触，很感激高护士对自己的照顾，出院后他始终感念，对在护士学校上学的妹妹更加关心爱护
- C. 小宁不喜欢数学，数学考试也常常不及格，他认为不是自己学不好，而是老师教得不好，无法引起他的兴趣
- D. 小何在宾馆做前台接待，最近和家人发生了矛盾，心情很低落，在接待客户时常常心不在焉、丢三落四

81. 指甲：指甲钳

- A. 头发：发卡
- B. 铅笔：铅笔盒

- C. 手：手套
D. 胡子：剃须刀
82. 哺乳动物：陆生动物
A. 航天器：交通工具
B. 有花植物：无花植物
C. 星际物质：天狼星
D. 北极熊：极地企鹅
83. 清洁能源：太阳能
A. 女英雄：三八红旗手
B. 风车：风能
C. 可再生能源：植物
D. 治疗仪：按摩器
84. 天下雨：地上湿
A. 满18岁：有选举权
B. 开花：结果
C. 地上不湿：天没下雨
D. 摩擦：生热
85. 研究生：硕士：博士
A. 青少年：少年：青年
B. 妇孺：儿童：妇女
C. 建筑：平房：高楼
D. 图形：直线：三角形
86. 行驶：违章：罚款
A. 学习：成绩：奖励
B. 栽培：减产：施肥
C. 竞争：优势：成功
D. 锻炼：受伤：医治
87. 监督：人大：媒体
A. 教育：小学：中学
B. 融资：借贷：赞助
C. 增收：加薪：优惠
D. 惩罚：死刑：徒刑
88. 春雨：杏花：江南
A. 夏荷：烈日：江北
B. 秋风：腊梅：华北
C. 秋霜：枯草：塞外

D. 冬雪 : 牡丹 : 边疆

89. 航空母舰 对于 () 相当于 雷达 对于 ()

- A. 驱逐舰 天线
- B. 海洋 天空
- C. 舰载机 显示屏
- D. 舰艇 电子设备

90. 理想 对于 () 相当于 () 对于 涂鸦

- A. 现实 作品
- B. 梦想 画家
- C. 白日梦 画作
- D. 志愿 涂改

91. 人类排放温室气体导致北极冰川开始消融, 海平面扩大。冰川可以反射85%的太阳光, 而海水只反射5%的太阳光, 越来越多的海水吸收更多能量, 进一步加速冰川的消融。

以下哪一项中的因果关系与题干最为相同:

- A. 商场为某名牌香水做推广和宣传, 顾客购买几次后发现该香水香氛淡雅, 持久清新, 成为了该品牌香水的忠实顾客
- B. 英语考试在即, 王强不得不每天早起诵读英语, 早上空气清新, 精神抖擞, 英语考试结束后, 王强依然坚持早起
- C. 张楠在爸爸的引荐下, 认识了一些证券交易的客户, 这个圈子的客户发展是滚雪球式的, 张楠认识的客户越来越多
- D. 使用新方法后, 刘丹的平面几何成绩迅速提高, 由于平面几何很多原理可用在立体几何中, 刘丹的立体几何成绩也很快提高

92. 某研究所人员结构状况如下: 所有女性都拥有博士学位, 有的男博士有高级职称, 但所里也存在既没有博士学位也没有高级职称的人员。

由此可以推出:

- A. 有的男性没有高级职称
- B. 有的女性有高级职称
- C. 所有男性都拥有高级职称
- D. 有的女性没有高级职称

93. 在摩天大楼里工作的人大多数都是白领阶层, 英语水平四级以上是成为外企白领的必要条件, 外企中只有白领阶层的办公地点设在摩天大楼里。

根据以上描述, 以下哪项是不正确的:

- A. 在摩天大楼里的白领不一定是在外企工作
- B. 外企中英语水平四级以上的未必是白领
- C. 英语水平四级以上的白领可能不在摩天大楼里工作
- D. 外企中英语水平四级以下者可能在摩天大楼里工作

94. 随着气候变化, 肥料和供水导致了极大的能源和环境成本, 如何让作物更好地吸收营养和水就显得极其重要。因此不少人认为只要增加植物根毛的长度, 就可以更有效地吸收水和养分, 从而提高作物产量。

下列哪项如果为真, 最能削弱上述结论:

- A. 实践证明，合理控制光照时间，并保证同一块田地间隔播种作物能极大地提高产量
- B. 根毛的寿命很短，仅能存活2~3周便自行脱落，由于更新很快，植物的根部总能保持一个数量相对稳定的根毛区
- C. 如果植株过于密集而养料不足，即使增加了根毛长度，也无法保证植物的营养供应
- D. 根毛的长度与植物生长激素密切相关，当植物生长激素分泌旺盛时，根毛也变长；而生长激素分泌减少时，根毛也逐渐萎缩

95. 有研究发现，那些每天坐着看电视和工作总计达10小时的女性，与每天通常坐8小时的女性相比，患结肠癌的风险增加8%，患子宫癌的风险增加10%，而且无论研究对象在不坐时有多活跃，都不会影响这个结果。

由此可以推出：

- A. 缺乏运动可能是某些癌症的首要病因
- B. 久坐可能对女性健康造成不良的影响
- C. 工作之余的体育锻炼可以强身健体
- D. 上班族职业女性的身体健康状况堪忧

96. 大脑受到有毒化学物质伤害会产生功能受损，进而导致帕金森症。研究显示，体内细胞色素P450水平低的人患帕金森症的可能性是体内P450水平正常的人的三倍。因而可以认为，P450可以保护大脑免受有毒化学物质的损伤，进而预防帕金森症。

以下陈述如果为真，哪项最能质疑上述结论：

- A. 有毒化学物质损伤大脑功能的同时也抑制人体产生P450
- B. 帕金森症患者除P450外的其他细胞色素水平也显著低于常人
- C. 人工合成P450可以用于治疗帕金森症患者
- D. 某些非细胞色素物质可有效对抗有害化学物质来预防帕金森症

97. 众所周知，每个人的指纹都是不同的，指纹才是每个人独一无二的身份证，因此指纹常常用在案件侦破中。然而科学家的最新研究发现，随着机体老化，指纹纹路排列会发生不可逆转的变化，因此科学家得出结论：指纹不应该再用于案件侦破中。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论：

- A. 指纹是目前案件侦破的最关键证据，许多重案犯是依靠指纹才被抓捕归案的
- B. 除了指纹，每个人的DNA也是独一无二的且不会随着时间变化而发生改变
- C. 除了纹路排列，指纹的其他几项指标也是指纹识别技术的重要依据
- D. 指纹纹路排列发生变化有规律可循，这一规律是普遍适用的

98. 骨质疏松是一种骨钙质减少，骨脆性增加，易发骨折的疾病。现有的治疗手段比如使用雌激素或者降钙素有助于阻止进一步的骨质减少但不能增加骨头质量。氟化物被认为能增加骨质，给骨质疏松症患者注入氟化物会帮助他们的骨骼不容易折断。

以下哪项如果为真，能够削弱文中观点：

- A. 大多数患骨质疏松症的人没有意识到注入氟化物可以增加骨质
- B. 牙膏中常加入氟化物来起到坚固牙齿的作用
- C. 氟化物注入健康人的体内会导致较强的副作用
- D. 通过注入氟化物增加的骨质比正常的骨骼组织更加脆弱而缺少弹性

99. 澳大利亚研究人员称，桉树在吸收水分的同时，会将水中微量的金元素吸收进树体。通过分析桉树落叶中金的含量，可指示金矿的位置，不用钻探就能了解地表以下是否有矿藏。因此桉树探矿法对矿产勘探具有重要意义。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论：

- A. 金矿一般都埋藏于砂石层之下，普通土壤层在砂石层上面，植物的根生长在土壤层
- B. 澳洲西南部的的新南威尔士州富含金矿，当地的桉树叶中含金量与其他地区并无显著差异
- C. 桉树探矿法的实施周期较长，需要等待桉树成材之后才能有效
- D. 澳洲西南部有大片的桉树林，澳洲最早发现的金矿也在那里

100. 过去人们基于对月岩原子放射性衰变的测量认为，月球诞生在太阳系形成之后约3000万到4000万年之间。一项新的研究基于259台电脑对围绕太阳旋转的原行星盘演化过程的模拟，再现了小型天体在最终形成现有的岩态行星之前不断撞击和聚合的过程。该研究人员认为，大约在太阳系诞生之后约9500万年，一颗巨大的小行星撞击地球，形成的碎片最后变成了月球。

以下哪项最能指出前后两种观点的分歧：

- A. 关于月球形成时间，有两种不同的估算方法，一种基于放射性衰变测量，一种是基于计算机模拟
- B. 关于月球形成过程，有两种不同的理论假说，一种基于月岩自然衰变，一种是原行星盘自然演化
- C. 关于月球形成方式，有两种不同的模型解释，一种基于月球组成成分的测量，一种是小行星撞击
- D. 关于月球与地球的演化，有两种不同的还原方法，一种基于月球现有成分的测量，一种是计算机模拟

资料分析

请根据题目要求，在每个选项中选出一个最恰当的答案。

2013年全国社会保险基金资产情况（单位：亿元）

基金类别 资产项目	城镇职工 基本养老 保险	居民基本 养老保险	城镇职工 基本医疗 保险	居民基本 医疗保险	工伤 保险	失业 保险	生育 保险	合计
基金资产总额	29930	3124	8348	1077	1004	3726	518	47727
其中：财政专户存款	24218	2829	7406	966	923	3495	474	40311
支出户	1234	145	730	83	73	121	41	2427
暂付款	2544	124	197	28	4	94	2	2993
债券投资	54	26	15	—	4	16	1	116
委托运营	595	—	—	—	—	—	—	595
协议存款	1285	—	—	—	—	—	—	1285

101. 居民基本养老保险基金中的支出户资产总额比居民基本医疗保险基金中的支出户资产总额约高多少亿元：

- A. 62
- B. 72
- C. 504
- D. 585

102. 若将城镇职工基本养老保险基金中财政专户存款总额的10%转入协议存款，则协议存款总额占社会保险基金资产总额的比重将增加约多少个百分点：

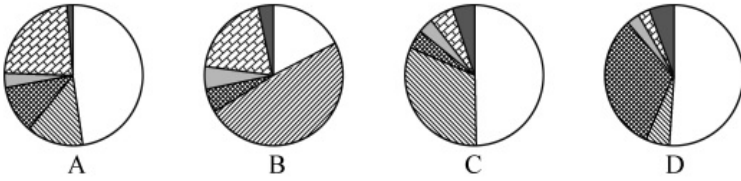
- A. 2
- B. 5

- C . 8
- D . 12

103. 根据基金资产总额从高到低，以下顺序正确的是：

- A . 失业保险 生育保险 居民基本养老保险
- B . 居民基本医疗保险 工伤保险 失业保险
- C . 失业保险 居民基本养老保险 居民基本医疗保险
- D . 城镇职工基本医疗保险 工伤保险 居民基本养老保险

104. 以下哪个图形能够正确反映债券投资总额中各基金的占比情况



- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

105. 能够从上述资料推出的是：

- A . 除居民养老保险基金外，其他社保基金均无协议存款投资
- B . 城镇职工基本医疗保险基金资产总额是居民基本医疗保险基金的8倍多
- C . 城镇职工基本医疗保险基金的资产项目类型数少于其他社会保险基金
- D . 城镇职工基本养老保险基金资产总额高于表中其他各项基金总额之和

2013~2014学年某市高等教育分学科研究生数

专 业	毕业生数(人)		招生数(人)		在校生数(人)	
	硕士	博士	硕士	博士	硕士	博士
哲 学	425	210	430	263	1356	944
经 济 学	4218	708	5094	970	11818	3705
法 学	6185	1027	6753	1161	17882	4630
教 育 学	2474	252	3721	374	8692	1535
文 学	3863	570	4204	675	10953	2847
历 史 学	370	193	474	195	1349	714
理 学	3671	2802	5500	4099	15283	14617
工 学	22398	4666	27055	6499	74697	28613
农 学	1952	600	2276	687	5690	2623
医 学	2599	1503	3625	1419	9645	4879
军 事 学	19	6	14	12	70	50
管 理 学	9169	997	11603	1271	28669	5867
艺 术 学	2209	271	2688	337	7348	1180
总 计	59552	13805	73437	17962	193452	72204

106. 2013~2014学年该市毕业的研究生中，工学研究生所占比例约为：

- A . 32%
- B . 37%
- C . 42%
- D . 47%

107. 在校博士生人数超过在校研究生人数25%的学科有几个：

- A . 7
- B . 6
- C . 5
- D . 4

108. 硕士生与博士生招生人数比例与其毕业人数比例相差最大的学科是：

- A . 哲学
- B . 文学
- C . 军事学
- D . 艺术学

109. 在校研究生人数排名第三的学科，其研究生招生人数是毕业人数的多少倍：

- A . 1.0
- B . 1.2
- C . 1.5
- D . 1.8

110. 能够从上述资料推出的是：

- A. 文、史、哲三专业共招录1200多名博士研究生
- B. 博士招生人数超过1000人的有4个学科
- C. 管理学科各项统计指标均高于经济学科
- D. 表中各专业博士研究生毕业人数均低于招生人数

2014年，某地区生态移民人均可支配收入5084元，其中县内移民人均可支配收入4933元，县外移民人均可支配收入5253元。2014年该地区生态移民人均可支配收入比农村居民人均可支配收入低3326元，比该地区山区九县农村居民人均可支配收入低1099元。

表 1 2014 年某地区生态移民与农村居民人均可支配收入情况

单位：元

项 目	生态移民	农村居民
工资性收入	3470	3391
经营净收入	692	3645
财产净收入	123	149
转移净收入	799	1225
总 计	5084	8410

表 2 2014 年某地区生态移民与农村居民人均生活消费支出情况

单位：元

项 目	生态移民	农村居民
食品烟酒	2033	2296
衣着	411	602
居住	939	1388
生活用品及服务	261	496
交通通信	526	961
教育文化娱乐	393	867
医疗保健	427	857
其他用品服务类	100	209
总 计	5090	7676

111. 2014年，该地区生态移民中，县内移民与县外移民人数之比与以下哪一项最接近：

- A. 8 : 5
- B. 10 : 9
- C. 5 : 8
- D. 9 : 10

112. 2014年，该地区生态移民经营净收入占人均可支配收入的比重比农村居民低多少个百分点：

- A. 0.6
- B. 1.1

- C . 15.7
- D . 29.7

113. 2014年，该地区农村居民在食品烟酒、衣着、居住三项消费上支出约占总消费支出的：

- A . 49%
- B . 56%
- C . 67%
- D . 74%

114. 2014年该地区农村居民人均生活消费支出与生态移民人均生活消费支出金额相差在300元以上的有几项：

- A . 3
- B . 4
- C . 5
- D . 6

115. 能够从上述资料推出的是：

- A . 2014年该地区生态移民各项人均可支配收入均低于农村居民
- B . 2014年该地区山区九县农村居民人均可支配收入在4000元左右
- C . 2014年该地区生态移民人均交通通信支出占人均生活消费总支出的10%以上
- D . 2014年该地区农村居民人均可支配收入比人均生活消费总支出高1000多元

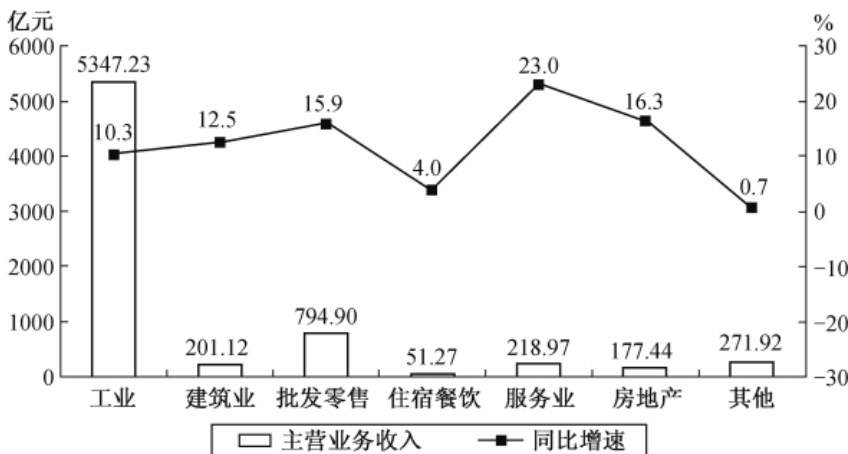
2015年一季度，某省省级及以上园区（以下简称园区）实现主营业务收入7062.85亿元，同比增长11%。实现主导产业主营业务收入4369.54亿元，同比增长10.4%。

一季度，全省园区拥有企业30975家，比上年同期增加3221家，其中本年新增企业311家。期末从业人数264.23万人，同比增长9.2%。其中，工业企业期末从业人数209.17万人，同比增长9.9%。

一季度，全省园区高新技术产业期末从业人数90.92万人，同比增长8.3%。实现高新技术产业产值2815.19亿元，同比增长8.1%。

一季度，全省园区共实现利润279.54亿元，同比增长11.1%。上缴税金223.87亿元，同比增长14.1%。

2015年一季度某省园区各类型企业主营业务收入及增速



116. 2015年一季度，该省园区平均每家企业实现主营业务收入约多少万元：

- A . 1140

- B . 2280
- C . 3420
- D . 4560

117. 2015年一季度，该省园区企业上缴税金占主营业务收入的比重比上年同期：

- A . 上升了0.1个百分点
- B . 上升了3.1个百分点
- C . 下降了0.1个百分点
- D . 下降了3.1个百分点

118. 2015年一季度，该省园区工业企业主营业务收入同比增量约是增速最快的企业类型的多少倍：

- A . 5
- B . 12
- C . 22
- D . 253

119. 关于2015年一季度该省园区企业的以下信息，能够从上述资料中直接推出的是：

- A . 平均每月新增从业人数
- B . 平均每家工业企业从业人数
- C . 平均每万元主营业务收入实现利润额
- D . 平均每家高新技术产业企业实现产值

120. 关于2015年一季度该省园区企业营业状况，能够从上述资料推出的是：

- A . 主导产业主营业务收入占总体主营业务收入比重同比上升
- B . 平均每月新增企业约26家
- C . 图中主营业务收入增速快于园区主营业务收入总体增速的行业有3个
- D . 主营业务收入最低的行业的主营业务收入占园区总体的比重低于1%